

## Stage en entreprise

20.0 crédits	40.0 h + 40.0 h

Enseignants:	Rezsohazy René ;
Langue d'enseignement:	Français
Lieu du cours	Louvain-la-Neuve
Thèmes abordés :	Le stage en entreprise consiste en une occupation à temps au sein d'une entrreprise au sens large, qu'il s'agisse d'un laboratoire d'une industrie du secteur pharmaceutique, du secteur biotechnologique, ou d'un organisme de consultance, un bureau de gestion ou de programmation de recherches, etc. L'étudiant sera encadré par un Maître de stage, mais sera dès que possible assimilé à la vie de l'entrerpise comme s'il en était un membre à part entière.
Acquis d'apprentissage	Le stage de Maîtrise en entreprise a pour objectif de confronter l'étudiant à la réalité professionnelle hors de l'université, dans le cadre d'une entreprise au sens large (laboratoire d'industrie, département contrôle de qualité, bureau d'étude,, .)
	Par le stage l'étudiant aura acquis une première expérience professionnelle de courte durée.  La contribution de cette UE au développement et à la maîtrise des compétences et acquis du (des) programme(s) est accessible à la fin de cette fiche, dans la partie « Programmes/formations proposant cette unité d'enseignement (UE) ».
Contenu :	Immersion professionnelle
Autres infos :	Pré-requis: Mémoire de fin d'études Evaluation: -Compétences et aptitudes personnelles déployées sur le lieu de stage -Rapport de stage écrit -Présentation orale et défense relative au stage  Support: Un vademecum du stagiaire est disponible. Encadrement: - Maître de stage dans l'entreprise - Directeur académique des stages, UCL
Cycle et année d'étude: :	> Master [120] en biochimie et biologie moléculaire et cellulaire
Faculté ou entité en charge:	BIOL